

日本計量新報

計測と科学

毎週日曜日発行
日本計量新報社

東京都江東区亀戸7丁目62-16
〒136-0071 TEL 03-5628-7070
FAX 03-5628-7071

https://www.keinyou-keisoku.co.jp/

振替口座 00140-5-12935
購読料年間 27,500円(消費税込み)

定量計量専用機

Pack NAVI

速くハカル、

楽にツメル



Yamato

大和製衡株式会社 tel:078-918-6577
http://www.yamato-scale.co.jp/

NMIJ標準物質セミナー2021

標準物質はこう使う

JASISのWebセミナーとして開催

産業技術総合研究所計量標準総合センター(NMIJ)は、JASIS2021のセミナーの1環として、標準物質セミナーを、今年度はWebセミナーとして開催する。(関連記事②③面)

視聴可能期間は、2021年9月8日(水)～2022年3月15日(火)。視聴にはJASISへの登録が必要。

NMIJが供給している標準物質をより効果的に使ってもらうため、標準物質や不確かさ評価に初めて接する人にとって理解の助けとなるように、標準物質入門と測定

の不確かさ入門を企画した。

いくつかの標準物質を例に、その標準物質の特徴と取扱上の注意点、前処理をはじめとした分析操作で留意すべき点を紹介する。

NMIJは、「NMIJ」から視聴できる。視聴にはJASISへの登録が必要。

【視聴可能期間】2021年9月8日(水)～2022年3月15日(火)

【セミナータイトル】NMIJ標準物質セミナー2021～標準物質はこう使う～

【主催】産業技術総合研究所計量標準総合センター(NMIJ)

【視聴方法】今年度はWebセミナーとして開催。JASIS Web Expo(https://www.jasis.jp/webexpo)から視聴できる。視聴にはJASISへの登録が必要。



TANITA デジタルスケール (TL-280) 見やすいバックライト付 大型表示 ¥33,000(税抜)

【問い合わせ先】計量標準総合センター計量標準普及センター計量標準調査室 電話029-861-4118、電子メールnmij-rmsemin@nist.go.jp

化学物質評価研究機構(CERI)

JASIS Web Expoに出展

化学物質評価研究機構 Expo(https://jaswebexpo.jp/index.php?userid=JASIS240452)は、JASISでもアクセスが可能。JASIS Web Expoをもっと活用する機会、2021年9月

めに作られた、Web上で開催される展示会。期間中、いつでもどこからでもアクセスが可能。最新ニュースは「Twitter」「計量測データバンク」

3351・3352号を合併号とし、9月26日付で発行します。

物質計測標準研究部門無機標準研究グループ朝海敏昭

▽標準物質はこう使うーR・H S指令対応編ー物質計測標準研究部門有機組成標準研究グループ羽成修康

▽標準物質はこう使うー化学測定における不確かさ評価の実践ー工学計測標準研究部門データサイエンス研究グループ城野克広

▽標準物質はこう使うー電気伝導率標準液編ー

オーバー

本社、横浜事業所にCO₂フリー電気導入

オーバーは、2021年4月から横浜事業所(神奈川県横浜市)で使用しているCO₂フリー電気に切り替えている。

これにより、横浜事業所と本社で、電力使用に伴うCO₂排出量は実質ゼロとなる。

9月24日より本社(東京都新宿区)で使用しているCO₂フリー電気に切り替えている。

今週の主な記事

- ① NMIJ標準セミナー、オーバーCO₂フリー電気導入ほか
- ② JASIS2021、同WebExpo
- ③ 自動車の社会的費用とその負担
- ④ 交通事故報道の背後にある警察の意志と国家権力のシャナリズム支配
- ⑤ 令和3年度計量士国家試験対策直前講習会
- ⑥ 新たな知的基盤整備計画(計量標準・計測分野)⑧
- ⑦ 寄稿：田中晶
- ⑧ 寄稿：鴨下隆志、社説：計量行政費用の完全確保は社会の健全運営につながる
- ⑨ 企業情報：チノ、島津、シットリ、日科協移転
- ⑩
- ⑪
- ⑫

SHIMADZU

Excellence in Science

分析天びん

Advanced Performance UniBloc Balances

AP シリーズ

AP225W

APシリーズ最上位モデル
(ひょう量220g/最小表示0.01mg)

220gまでのフルレンジ
セミマイクロ計量を実現



オプション

風防内部プレートセット

ひょう量室内にセット
エアコンなどの外気の影響を低減し、
安定性・応答性を向上させます



*イオナイザ・風防内部プレートはオプションです。
*この写真はAP135Wです。

使って実感! APシリーズ 特別価格でご提供

無償貸出しキャンペーン実施中

分析天びんの新規購入、旧機種を更新を検討されている方にオススメです!
水分計MOC63uも無償貸出しいたします



株式会社 島津製作所 分析計測事業部

もっと詳しく知りたい方は 島津 APシリーズ

検索

https://www.an.shimadzu.co.jp/balance/products/p01/ap_d.htm